

Commune : **VEIGNE**Rivière : **L' Indre****Rue Principale, n°1****Commentaires** : Au n°1, rue principale.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1344**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.73579770 / Y: 47.28833500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 528893 / Y: 6690011**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7357977 / Y: 47.288335**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Non renseigné**1<sup>er</sup> Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.69 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_1344\_2924**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : SYNDICAT D'AMÉNAGEMENT DE LA VALLÉE DE L'INDRE -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : SAVI 37**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : Inconnu**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 55.690 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.69 m